



+52 7352276435

aldeb2411@gmail.com

apastranab2100@alumno.ipn.mx

EDUCACION

2018 - 2021

CENTRO DE BACHILLERATO
TECNOLOGICO Y
AGROPECUARIO NO. 39

- Técnico en Programación

2022 - Actualidad

ESCUELA SUPERIOR DE
COMPUTO

- Ingeniería en Sistema
Computacionales

HABILIDADES

Conocimiento en los siguientes
lenguajes de programación:

- C
- Python
- Java
- SQL
- PHP
- HTML
- JS
- Desarrollo de paginas web
con nodeJS,angular.

IDIOMAS

- Español
- Ingles (B1)

ALDEBARAN PASTRANA BARRANCO

TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

PERFIL

Actualmente soy estudiante de 7° semestre de ingeniería en sistemas computacionales en la Escuela Superior de Computo; con interes en formar parte de equipos de trabajo para poder integrar experiencia a mi formacion profesional; en mi formación de nivel medio superior complete los estudios como técnico en programación; participe en Olimpiadas de Informatica y Robotica durante ese periodo, obteniendo resultados como:

- Tercer lugar en categoria seguidor de linea OMRI 2019
- Primer lugar en categoria seguidor de linea Torneo de Robotica ITZ
- Tercer lugar en categoria robot de rescate OMRI 2020

PROYECTOS

Pagina web de registro para evento 'Distincion al merito Politecnico'

2023

Proyecto final para la materia de Desarrollo Web, en el que se creo una pagina para generar un registro de confirmación en linea de los asistentes a la ceremonia y una hoja de confirmación para el día del evento; usando tecnologías como HTML,JS,CSS,SQL y PHP.

https://github.com/Alde24/Proyecto_Mertio_Politecnico.git

Proyecto web para itinerarios de turismo en la CDMX.

2024

Proyecto final para la materia de Analisis y Diseño de Sistemas para ofrecerte un itinerario de viaje para lugares turiticos dentro de la CDMX con base a tus gustos y preferencias

https://github.com/Alde24/Turismo_CDMX.git

Proyecto web para administrar estacionamiento de la Escuela Superior de Computo

2025

Proyecto final para la materia de Ingenieria de Software el cual es un prototipo de sistema de estacionamiento hecho con React + Vite, estilizado con TailwindCSS y usando Supabase como backend.

<https://github.com/Malagonuwu/ESCOPARK.git>

Pagina Personal

<https://alde24.github.io/index.html>

APTITUDES

- Entusiasmo por la resolucion de problemas
- Facil comunicación con los equipos de trabajo
- Integración a equipos de trabajo
- Actitud positiva



ALDEBARAN PASTRANA BARRANCO

TÉCNICO EN PROGRAMACIÓN

CONTACTO

- ☎ +52 7352276435
- ✉ aldeb2411@gmail.com
- ✉ apastranab2100@alumno.ipn.mx

EDUCACION

2018 - 2021

CENTRO DE BACHILLERATO
TECNOLOGICO Y
AGROPECUARIO NO. 39

- Técnico en Programación

2022 - Actualidad

ESCUELA SUPERIOR DE
COMPUTO

- Ingeniería en Sistema
Computacionales

HABILIDADES

Conocimiento en los siguientes
lenguajes de programación:

- C
- Python
- Java
- SQL
- PHP
- HTML
- JS
- Desarrollo de paginas web
con nodeJS,angular.

Manejo de TIC'S

IDIOMAS

- Español
- Ingles (B1)

CURSOS

Competencias de programación en python.

Certificado como programador junior en Python otorgado por Escuelas de Código de la CDMX en colaboración con Meta.
<https://drive.google.com/file/d/1Cs4z3dSIYQ6u7c4RCgHMRBo00cVZJzRB/view?usp=sharing>

Google Cloud Computing Foundations Certificate

Este programa de certificación ayuda a los estudiantes a desarrollar competencias técnicas en computación en la nube. Es una base ideal para diversas trayectorias profesionales, como infraestructura de TI, ingeniería en la nube y desarrollo de aplicaciones nativas de la nube.

https://www.credly.com/badges/56d0360a-00e4-4eba-a9bd-381d3149c928/public_url

Curso de Java

Actualmente estudiando un curso de Java para capacitar desde los fundamentos de Java hasta el desarrollo de aplicaciones empresariales, web y fullstack utilizando tecnologías como Spring Boot, Jakarta EE (EJB, JPA, JSF), Hibernate, y frameworks como Angular y React. Adquirirás habilidades para crear proyectos del mundo real y las bases para certificaciones, preparándote para roles de desarrollador Java Junior a Senior

Curso de JS

Actualmente estudiando un curso de JS en el cual se esta cubriendo el desarrollo full-stack con tecnologías clave como jQuery, TypeScript, Angular, NodeJS, ExpressJS y MongoDB (MEAN Stack). A través de cientos de ejercicios y proyectos, aprenderás a crear aplicaciones web modernas, dinámicas y escalables, desarrollando tanto el front-end como el back-end y aumentando significativamente tus oportunidades laborales en el desarrollo web.